

(The Scientist Hypothesis(J2

by: ADEL ALI AL ORFI-LIBYA-12-5-2015

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

科學家假說(J2)

(Kēxuéjiā jiǎshuō (J2

這是一套圍繞二元宇宙的想法需要被證明的科學思想和假設，這就是我在科學強加（J）中談到的，當時它最初就像一滴水爆炸成真空並變成從內部變成雙重且伸展的喉嚨形式。(unv 1) 最大和最古老的宇宙充滿了宇宙塵埃，除了重力之外，裡面沒有任何物理定律。(unv 1) 它的內部漂浮在暗物質中，暗物質是第一種水，並且它繼續膨脹，直到與第一個塵埃宇宙的邊界相碰撞。在這篇簡介中，我在以下：幾點對暗物質和暗能量做出了假設

暗能量並非獨立於暗物質。這是它的案例之一或它的主要-1
。屬性

：暗物質的特徵是 -2

暗能量 -

大量的 -

宇宙時間 -

（宇宙線（比已知光更快的未知工具 -

重力：它有幾個與重力定律互補的匿名定律（星際重力定律、星系運動定律、隕石運動和星雲定律以及運動定律）

太陽能係統

前面的觀點試圖理解和建立暗物質的標準模型，我看到如果科學家能夠創造新的宇宙等離子體定律並發展牛頓和安斯坦定律，他們將來將能夠檢測到第五態的特徵該物質（
硬度-液體-氣體-等離子體--它是暗物質

（

。感謝您的時間

：查看阿拉伯文原文

https://archive.org/details/j-2_20230918_20230918_2308